

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» июля 2024 г.

Регистрационный № 74-08-2024-010635



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное образовательное дошкольное учреждение "Детский сад № 39"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ДЕТСКИЙ САД № 39" КОПЕЙСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1027400777403

ИНН: 7411013584

Место нахождения объекта защиты:

456604, обл. Челябинская, г. Копейск, пр-кт. Победы, д. 50

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

09.01.1967

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	6							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	671							
1.6.	Объем здания, куб. м	4609							
1.7.	Количество этажей	2							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Прибор пожарной сигнализации ВЭРС-ПК-8;извещатель ИП-212-141 (дымовой), извещатель ИП 101-1А, провод КСПВ 1х2х0,5; ИПР 513-10; кабель канал 10х16; шкаф 400х600х300 для размещения блоков и модулей противопожарной защиты; АКБ 7 А/ч; Диод добавочный							
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">не производилась</p>								
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не производится в связи с отсутствием арендных отношений</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- пункт 5, статьи 71, пункт 4, статьи 74, таблица 20 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; - пункты 4.3-4. 13, таблица 1 СП 4. 13130. 2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1, 8.5, 8.8-8. 12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1 СП 8. 13130. 2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункт б) статьи 63, подпункт 1) пункта 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; - пункты 71,72,74 подпункт д) пункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; - пункты 7.1, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8 СП 4. 13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 5.2.3 , таблица 6.7.11, 6.7.14, 6.12 СП 2. 13130. 2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- статья 53, пункт 1.2.4.7.8.10-15 статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; - подпункт д), ж) пункта 16, пункты 17,23,25,27,28,31, подпункт а) пункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; - пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1.3, 5.2 СП 1. 13130. 2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о мерах пожарной безопасности	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5,3-5,5, таблицы 1,2 СП 3. 13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.; - СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.; - пункты 7.1, 7.2, 7.6, 7.11, 7.12, 7.14, 7.19 СП 7.13130.2013	Выполняется

		<p>Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Противопожарные требования; - пункты 4.1-4.4, 5.1, 5.12, таблица № 1,2 СП 8. 13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности.; - пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.16, таблицы № 1,3 СП 10. 13130. 2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>статьи 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; - СП 484. 1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.; - пункты 8.1, 8.5, 8.8 СП 7. 13130. 2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>пункты 1.2, 3, 4.6, 7, 12, 14, 20, 21-24, 30-33, 35-43, 48, 49, 57, 61-65, 70, 74, 75, 77, 97, 339, 343, 348, 349, 395, 414, 463, 464, 465, 466-475, 478, 480, 483, 484, 486 постановление Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в</p>	Выполняется

	<p>Российской Федерации"; - глава 1 статья 2, 3, 5; глава 3 статья 10; глава 6; глава 8 статья 26, ст. 27, ст. 34, ст. 38, ст. 43, ст. 46, ст. 49; глава 14 ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 60, 61, 63, 64; ст. 85 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; - нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации", утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645 (5, 6, 10-27, 31, 34-36, 39-40 приложение № 1-3)</p>
--	---